

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre García Martínez, Gabriel

Condiciones de la práctica

Entidad	Cátedra STATKRAFT Energías Renovables y Territorios Sostenibles
Bolsa (€/mes)	350
Dedicación (horas)	150
Duración (meses)	3
Nº prácticas	10

Titulación o titulaciones

2231 - Máster Universitario en Ingeniería Agronómica
2288 - Máster Universitario en Ingeniería Bioambiental y del Paisaje
2300 - Máster Universitario en Ganadería de Precisión
2232 - Máster Universitario en Ingeniería de Montes
2282 - Máster Universitario en Enología
2137 - Máster Universitario en Economía Agroalimentaria y del Medio Ambiente

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Conocer y colaborar en las líneas de investigación de la Cátedra STATKRAFT-UPV de Energías Renovables y Territorios Sostenibles, especialmente las relacionadas con el desarrollo de aplicaciones agrovoltáicas y las comunidades energéticas en el ámbito rural. Según interés y disponibilidad puede vincularse a la realización de un TFM

Comentarios

Además de las titulaciones seleccionadas se solicita puedan acceder a las practicas los estudiantes matriculados en estudios reglados de la UPV y del Centro de Formación Permanente, ambos relacionados con las temáticas de la Cátedra STATKRAFT Energías Renovables y Territorios Sostenibles. Las áreas de conocimiento relacionadas con la Cátedra son: Ingeniería Rural y Agroalimentaria, Producción Vegetal y Animal, Economía, Sociología y Política Agraria y la Sostenibilidad de las Organizaciones.

Para un mejor desarrollo de la práctica se considerará la posibilidad de ampliar el tiempo las prácticas